

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Drogowa

Inwestycja Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Zalesie

Adres: Zalesie

Kody CPV: 45111213-4 - Roboty w zakresie oczyszczania terenu
45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy ruroci, górnictwa, górnictwa komunikacyjnych i linii energetycznych
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

Inwestor: Gmina Raków
ul. Ogrodowa 1
26-035 Raków

Wykonawca: Ajko Artur Krucisz
Gen. Władysława Sikorskiego 6
28-200 Staszów

Sporządził: Artur Krucisz
Sprawdził:
Data opracowania: 01.2016

Inwestor:

Wykonawca:

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	CPV 45111213-4	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie oczyszczenia terenu			
1.1	SST D-01.02.01	Karczowanie krzaków oraz pni drzew z rowów oraz poboczy wraz z wywiezieniem pozostałości i usunięciem korzeni. 351*2*2/10000	ha ha	 0,14	 0,14
2	CPV 45231000-5	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i linii energetycznych ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
2.1	SST D-03.01.01	Remont przepustów z rozebraniem i odwozem starych, na zjazdach oraz pod drogą z rur HDPE SN8 spiralnie karbowane rdnicy 40cm wraz z robotami ziemnymi, podsypk 20cm, zasypk i odtworzeniem nawierzchni, 4 przepusty o długości 7m, 1 przepust o długości 8m 4*7+8	m m	 36,00	 36,00
2.2	SST D-03.01.01	Remont cianek czołowych skrzydełkowych o rdnicy 40 cm wraz z poboczami ziemnymi, podsypk 20 cm po zagłuszczeniu, rozebraniem oraz odwozem istniejących oraz robotami ziemnymi 10	szt. szt.	 10,00	 10,00
2.3	SST D-03.01.01	Remont przepustu z rozebraniem i odwozem starego pod drogą z rur HDPE SN8 spiralnie karbowane rdnicy 60cm wraz z robotami ziemnymi, podsypk 20cm, zasypk i odtworzeniem nawierzchni; 1 przepust o długości 9m, 9	m m	 9,00	 9,00
2.4	SST D-03.01.01	Remont cianek czołowych skrzydełkowych o rdnicy 60 cm wraz z poboczami ziemnymi, podsypk 20 cm po zagłuszczeniu 2	szt. szt.	 2,00	 2,00
3	CPV 45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.			
3.1	SST D-04.01.01	cięcie, profilowanie i zagłuszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca statycznego. 1328,7	m2 m2	 1 328,70	 1 328,70
3.2	SST D-04.04.02	W-wa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 zaklinowana 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie, grubości 15 cm 1328,7	m2 m2	 1 328,70	 1 328,70
4	CPV 45233000-9	NAWIERZCHNIA Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
4.1	SST D-05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC11W warstwa wiązająca, gr. 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t. 1293,6	m2 m2	 1 293,60	 1 293,60
4.2	SST D-05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC11S warstwa cierna gr. 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t. 1258,5	m2 m2	 1 258,50	 1 258,50
5	CPV 45233000-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
5.1	SST D-06.03.01	Wykonywanie, cięcie, uzupełnianie i profilowanie poboczy na szerokość 0,75m oraz nawierzchni zjazdów z wysiewką z kruszywa grubości 15cm i wyrównaniem gruntem 601,5	m2 m2	 601,50	 601,50
5.2	SST D-06.04.01	Odmulenie rowów z profilowaniem skarp poboczy 75+351	m m	 426,00	 426,00